

656.11

КОСМИЧЕСКИЕ АНАЛОГИИ ТРАНСПОРТА

Студент группы 101121-16 Седяко П.Н.

Научный руководитель – ст. препод. Самко Г.А.

Движение это объединяющее всё, суть космоса и транспорта, конечная цель движения – развитие. Развитие от простого - к сложному, от сложного к оптимальному, от оптимального к совершенному в своей простоте. И транспорт и Вселенная идентифицируется как система систем, имеющая свою базовую структуру. Основные элементы этой структуры транспортные средства, для космоса это звёзды различного устройства и принципа действия. Это только в нашей Галактике они однотипны по своему химическому составу. Как в транспортной системе существуют конкретные транспортные пути, так и во Вселенной звёзды имеют вполне конкретные пути следования. Объект перевозки для транспортных средств – груз, пассажир, для звёзд – планеты с их спутниками, кометы, астероиды, метеориты. Для транспорта системообразующим элементом является груз, пассажир. Именно объект перевозки, переходя с одного вида транспорта на другой, объединяет все виды транспорта в одну систему. Когда некого и нечего возить, то для транспорта это кризис, если не коллапс. В состоянии коллапса могут при определённых обстоятельствах входить и звёзды. Но именно звёзды являются системообразующим элементом для Вселенной. Без звёзд Вселенной не будет, но будет Нечто иное.

Современный транспорт представляет собой результат развития человеческого общества, в особенности его интеллектуального развития. В каком-то смысле транспорт - квинтэссенция научно-технического творчества и социального прогресса. Но многое в транспорте обусловлено природными факторами, отражающими влияние пространственно-временных, материальных, духовных и животворных сил. Поэтому, нелогично утверждать, что развитие Вселенной бесмысленно, не одухотворено и не имеет цели.

Сущность Вселенной опосредуется во взаимодействии космических систем и процессов с земными системами и процессами, что наглядно проявляется на физическом плане мира во взаимообусловленности транспортной системы Земли с динамикой космоса и мироустройства в целом.